

6 mm dźwiękoszczelne hartowane szyby do pomieszczeń biurowych, 6/25 białych hartowanych matowych szklanych przegród.

JIMY glass co.ltd oferuje nowoczesny styl hartowanych szklanych przegrody do pomieszczeń biurowych, szklaną przegrodę podzieloną na dwa rodzaje ramek z aluminium i szkła oraz ze stalową śrubą. Ma zmysł piękna, który pasuje do nowoczesnego stylu. Łatwe czyszczenie i instalacja. Szkło hartowane to także szkło odporne na działanie promieniowania cieplnego led, ogrzewające aneę ze szkła led do temperatury ponad 600 ° C i chłodząc je szybko, hartowane szkła dostępne w przezroczystym, podbarwionym, odbijającym światło, o niskiej zawartości żelaza, deseni, matowym, sitodrukowym i tak dalej.

Funkcje:

1. Wysokie bezpieczeństwo, szkło hartowane jest rodzajem bezpiecznego szkła, którego fragment nie szkodzi ludziom.
2. Trwałe, jest 4-5 razy bezpieczniejsze i trudniejsze niż zwykłe szkło led annea.
3. Nowoczesny styl, specjalne logo i wzór mogą być drukowane na szkłe hartowanym.
4. Dźwięk dowód, kiedy przebywasz w innej dużej przestrzeni biurowej, nie słychać głosu.
5. Izolacja cieplna, Niedźwiedzia nagła zmiana temperatury o 220 stopni Celsjusza

Podanie

Budynek biurowy
Dom, fabryki
Szpitale i wiele innych.
Restauracja

Dostępność

Nazwa produktu: przegroda szklana
Materiał: rama aluminiowa + szkło bezramowe + hartowane, szkło laminowane, szkło izolacyjne
Grubość ścianki szklanej: 10 mm-19 mm
Metoda instalacji szklanej: stała lub przesuwana
Kolor: jak chcesz (zwykle biały kolor)
Opcja szkła: szkło przezroczyste, szkło laminowane, szkło barwione, szkło low-e, szkło matowe, całe szkło hartowane
Funkcja: izolacja akustyczna i izolacja cieplna
Zaleta: Wysoka jakość i niska cena

Przegrody do pomieszczeń ze szkła hartowanego do biur



Dzielone pomieszczenia ze szkła hartowanego

